

প্রাথমিক ছাত্রদের জন্য

আদদ-মাদ্দ

সংক্রান্ত কিছু আলোচনা



সংকলনে

আহমাদুল্লাহ

مكتبة خدمات العلوم الشرعية

বিষয়বস্তু

পৃষ্ঠা নং

আদদ-মাদূদের হক	→ ৫-১০
আদদ মাদূদের সংজ্ঞা	→ ১১
আদদের প্রকারভেদ	→ ১১
العدد الأصلي এর বর্ণনা	→ ১১
العدد الأصلي এর প্রকারভেদ	→ ১১
العدد المفرد এর পরিচয়	→ ১২
العدد المركب এর পরিচয়	→ ১২
العدد المعطوف এর পরিচয়	→ ১২
আদদ এর মধ্যে তানীথ - تذكير সংক্রান্ত আলোচনা	→ ১২-১৫
العدد المركب এর হুকুম	→ ১৪
عشرة عشر এর শীনের হারাকাত	→ ১৫
معدود সংক্রান্ত আলোচনা	→ ১৬-১৭
معدود এর সিফাত আনার পদ্ধতি	→ ১৭
আদদ সংক্রান্ত তামরীন	→ ১৭
মাদূদ সংক্রান্ত তামরীন	→ ১৮
عشرة عشر এর শীনের হারাকাতের তামরীন	→ ১৮
التمرین العام	→ ১৯
আদদ সমূহ পঠনের পদ্ধতি	→ ২০
العدد الترتيبي (ক্রমিক সংখ্যা) এর বর্ণনা	→ ২১-২২
আরবী ক্রমিক সংখ্যা গঠনের নিয়ম	→ ২১
العدد الترتيبي এর তানীথ ও تذكير	→ ২২

বিষয়বস্তু

পৃষ্ঠা নং

اعراب العدد الترتيبي	→ ২২
ক্রমিক সংখ্যার তামরীন	→ ২২
আরবীতে ভগ্নাংশ বানানোর নিয়ম	→ ২৩
ভগ্নাংশের তামরীন	→ ২৩
আদদ সমূহের মারেফাকরণ	→ ২৪
একক শব্দসমূহের অর্থ	→ ২৫

আদদ-মাদ্দু মংকাত্ত বিস্মারিত আলোচনা শুরু করার পূর্বে আয়ত্ব করার মুবিধার্থে আমরা আরবী আদদগুলো একটি ছকের মাধ্যমে উপস্থাপন করা মুনামবি মনে করছি।

الأعداد	المؤنث	المذكر
এক	وَاحِدَةٌ / طَالِبَةٌ	وَاحِدٌ / طَالِبٌ
দুই	اِثْنَانِ / طَالِبَانِ	اِثْنَانِ / طَالِبَانِ
তিন	ثَلَاثُ طَالِبَاتٍ	ثَلَاثَةُ طُلَّابٍ
চার	أَرْبَعُ طَالِبَاتٍ	أَرْبَعَةُ طُلَّابٍ
পাঁচ	خَمْسُ طَالِبَاتٍ	خَمْسَةُ طُلَّابٍ
ছয়	سِتُّ طَالِبَاتٍ	سِتَّةُ طُلَّابٍ
সাত	سَبْعُ طَالِبَاتٍ	سَبْعَةُ طُلَّابٍ
আট	ثَمَانِي طَالِبَاتٍ (ثمان)	ثَمَانِيَةُ طُلَّابٍ
নয়	تِسْعُ طَالِبَاتٍ	تِسْعَةُ طُلَّابٍ
দশ	عَشْرُ طَالِبَاتٍ	عَشْرَةُ طُلَّابٍ
এগার	إِحْدَى عَشْرَةَ طَالِبَةً	أَحَدَ عَشَرَ طَالِبًا
বার	اِثْنَا عَشْرَةَ طَالِبَةً	اِثْنَا عَشَرَ طَالِبًا
তের	ثَلَاثَ عَشْرَةَ طَالِبَةً	ثَلَاثَةَ عَشَرَ طَالِبًا
চৌদ্দ	أَرْبَعَ عَشْرَةَ طَالِبَةً	أَرْبَعَةَ عَشَرَ طَالِبًا
পনের	خَمْسَ عَشْرَةَ طَالِبَةً	خَمْسَةَ عَشَرَ طَالِبًا
ষোল	سِتَّ عَشْرَةَ طَالِبَةً	سِتَّةَ عَشَرَ طَالِبًا
সতের	سَبْعَ عَشْرَةَ طَالِبَةً	سَبْعَةَ عَشَرَ طَالِبًا
আঠার	ثَمَانِي عَشْرَةَ طَالِبَةً	ثَمَانِيَةَ عَشَرَ طَالِبًا
উনিশ	تِسْعَ عَشْرَةَ طَالِبَةً	تِسْعَةَ عَشَرَ طَالِبًا
বিশ	عِشْرُونَ طَالِبَةً	عِشْرُونَ طَالِبًا

المذكر	المؤنث	الأعداد
وَاحِدٌ وَعَشْرُونَ طَالِبًا	وَاحِدَةٌ وَعَشْرُونَ طَالِبَةً إِحْدَى وَعَشْرُونَ طَالِبَةً	একুশ
اِثْنَانِ وَعَشْرُونَ طَالِبًا	اِثْنَانِ وَعَشْرُونَ طَالِبَةً	বাইশ
ثَلَاثَةٌ وَعَشْرُونَ طَالِبًا	ثَلَاثٌ وَعَشْرُونَ طَالِبَةً	তেইশ
أَرْبَعَةٌ وَعَشْرُونَ طَالِبًا	أَرْبَعٌ وَعَشْرُونَ طَالِبَةً	চব্বিশ
خَمْسَةٌ وَعَشْرُونَ طَالِبًا	خَمْسٌ وَعَشْرُونَ طَالِبَةً	পঁচিশ
سِتَّةٌ وَعَشْرُونَ طَالِبًا	سِتٌّ وَعَشْرُونَ طَالِبَةً	ছাব্বিশ
سَبْعَةٌ وَعَشْرُونَ طَالِبًا	سَبْعٌ وَعَشْرُونَ طَالِبَةً	সাতাইশ
ثَمَانِيَةٌ وَعَشْرُونَ طَالِبًا	ثَمَانٍ وَعَشْرُونَ طَالِبَةً	আটাইশ
تِسْعَةٌ وَعَشْرُونَ طَالِبًا	تِسْعٌ وَعَشْرُونَ طَالِبَةً	উনত্রিশ
ثَلَاثُونَ طَالِبًا	ثَلَاثُونَ طَالِبَةً	ত্রিশ
وَاحِدٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبًا	وَاحِدَةٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً إِحْدَى وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً	একত্রিশ
اِثْنَانِ وَثَلَاثُونَ طَالِبًا	اِثْنَانِ وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً	বত্রিশ
ثَلَاثَةٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبًا	ثَلَاثٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً	তেত্রিশ
أَرْبَعَةٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبًا	أَرْبَعٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً	চৌত্রিশ
خَمْسَةٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبًا	خَمْسٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً	পঁয়ত্রিশ
سِتَّةٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبًا	سِتٌّ وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً	ছত্রিশ
سَبْعَةٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبًا	سَبْعٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً	সাঁইত্রিশ
ثَمَانِيَةٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبًا	ثَمَانٍ وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً	আটত্রিশ
تِسْعَةٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبًا	تِسْعٌ وَثَلَاثُونَ طَالِبَةً	উনচল্লিশ
أَرْبَعُونَ طَالِبًا	أَرْبَعُونَ طَالِبَةً	চল্লিশ

المذكر	المؤنث	الأعداد
وَاحِدٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبًا	وَاحِدَةٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً إِحْدَى وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً	এক চল্লিশ
اِثْنَانِ وَأَرْبَعُونَ طَالِبًا	اِثْنَتَانِ وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً	বিয়াল্লিশ
ثَلَاثَةٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبًا	ثَلَاثٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً	তেতাল্লিশ
أَرْبَعَةٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبًا	أَرْبَعٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً	চুয়াল্লিশ
خَمْسَةٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبًا	خَمْسٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً	পঁয়তাল্লিশ
سِتَّةٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبًا	سِتٌّ وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً	ছিকাল্লিশ
سَبْعَةٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبًا	سَبْعٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً	সাতচল্লিশ
ثَمَانِيَةٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبًا	ثَمَانٍ وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً	আটচল্লিশ
تِسْعَةٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبًا	تِسْعٌ وَأَرْبَعُونَ طَالِبَةً	উনপঞ্চাশ
خَمْسُونَ طَالِبًا	خَمْسُونَ طَالِبَةً	পঞ্চাশ
وَاحِدٌ وَخَمْسُونَ طَالِبًا	وَاحِدَةٌ وَخَمْسُونَ طَالِبَةً إِحْدَى وَخَمْسُونَ طَالِبَةً	একান্ন
اِثْنَانِ وَخَمْسُونَ طَالِبًا	اِثْنَتَانِ وَخَمْسُونَ طَالِبَةً	বায়ান্ন
ثَلَاثَةٌ وَخَمْسُونَ طَالِبًا	ثَلَاثٌ وَخَمْسُونَ طَالِبَةً	তিপ্পান্ন
أَرْبَعَةٌ وَخَمْسُونَ طَالِبًا	أَرْبَعٌ وَخَمْسُونَ طَالِبَةً	চুয়ান্ন
خَمْسَةٌ وَخَمْسُونَ طَالِبًا	خَمْسٌ وَخَمْسُونَ طَالِبَةً	পঞ্চান্ন
سِتَّةٌ وَخَمْسُونَ طَالِبًا	سِتٌّ وَخَمْسُونَ طَالِبَةً	ছাপ্পান্ন
سَبْعَةٌ وَخَمْسُونَ طَالِبًا	سَبْعٌ وَخَمْسُونَ طَالِبَةً	সাতান্ন
ثَمَانِيَةٌ وَخَمْسُونَ طَالِبًا	ثَمَانٍ وَخَمْسُونَ طَالِبَةً	আটান্ন
تِسْعَةٌ وَخَمْسُونَ طَالِبًا	تِسْعٌ وَخَمْسُونَ طَالِبَةً	উনষাট
سِتُونَ طَالِبًا	سِتُونَ طَالِبَةً	ষাট

المذكر	المؤنث	الأعداد
وَاحِدٌ وَسِتُونَ طَالِبًا	وَاحِدَةٌ وَسِتُونَ طَالِبَةً إِحْدَى وَسِتُونَ طَالِبَةً	একষষ্টি
اِثْنَانِ وَسِتُونَ طَالِبًا	اِثْنَانِ وَسِتُونَ طَالِبَةً	বাষষ্টি
ثَلَاثَةٌ وَسِتُونَ طَالِبًا	ثَلَاثٌ وَسِتُونَ طَالِبَةً	তিষষ্টি
أَرْبَعَةٌ وَسِتُونَ طَالِبًا	أَرْبَعٌ وَسِتُونَ طَالِبَةً	চৌষষ্টি
خَمْسَةٌ وَسِتُونَ طَالِبًا	خَمْسٌ وَسِتُونَ طَالِبَةً	পঁয়ষষ্টি
سِتَّةٌ وَسِتُونَ طَالِبًا	سِتٌّ وَسِتُونَ طَالِبَةً	ছিষষ্টি
سَبْعَةٌ وَسِتُونَ طَالِبًا	سَبْعٌ وَسِتُونَ طَالِبَةً	সাতষষ্টি
ثَمَانِيَةٌ وَسِتُونَ طَالِبًا	ثَمَانٍ وَسِتُونَ طَالِبَةً	আটষষ্টি
تِسْعَةٌ وَسِتُونَ طَالِبًا	تِسْعٌ وَسِتُونَ طَالِبَةً	উনসত্তর
سَبْعُونَ طَالِبًا	سَبْعُونَ طَالِبَةً	সত্তর
وَاحِدٌ وَسَبْعُونَ طَالِبًا	وَاحِدَةٌ وَسَبْعُونَ طَالِبَةً إِحْدَى وَسَبْعُونَ طَالِبَةً	একাত্তর
اِثْنَانِ وَسَبْعُونَ طَالِبًا	اِثْنَانِ وَسَبْعُونَ طَالِبَةً	বাহাত্তর
ثَلَاثَةٌ وَسَبْعُونَ طَالِبًا	ثَلَاثٌ وَسَبْعُونَ طَالِبَةً	তিহাত্তর
أَرْبَعَةٌ وَسَبْعُونَ طَالِبًا	أَرْبَعٌ وَسَبْعُونَ طَالِبَةً	চুয়াত্তর
خَمْسَةٌ وَسَبْعُونَ طَالِبًا	خَمْسٌ وَسَبْعُونَ طَالِبَةً	পঁচাত্তর
سِتَّةٌ وَسَبْعُونَ طَالِبًا	سِتٌّ وَسَبْعُونَ طَالِبَةً	ছিয়াত্তর
سَبْعَةٌ وَسَبْعُونَ طَالِبًا	سَبْعٌ وَسَبْعُونَ طَالِبَةً	সাতাত্তর
ثَمَانِيَةٌ وَسَبْعُونَ طَالِبًا	ثَمَانٍ وَسَبْعُونَ طَالِبَةً	আটাত্তর
تِسْعَةٌ وَسَبْعُونَ طَالِبًا	تِسْعٌ وَسَبْعُونَ طَالِبَةً	উনআশি
ثَمَانُونَ طَالِبًا	ثَمَانُونَ طَالِبَةً	আশি

المذكر	المؤنث	الأعداد
وَاحِدٌ وَثَمَانُونَ طَالِبًا	وَاحِدَةٌ وَثَمَانُونَ طَالِبَةً إِحْدَى وَثَمَانُونَ طَالِبَةً	একশি
اِثْنَانِ وَثَمَانُونَ طَالِبًا	اِثْنَانِ وَثَمَانُونَ طَالِبَةً	বিশি
ثَلَاثَةٌ وَثَمَانُونَ طَالِبًا	ثَلَاثٌ وَثَمَانُونَ طَالِبَةً	ত্রিশি
أَرْبَعَةٌ وَثَمَانُونَ طَالِبًا	أَرْبَعٌ وَثَمَانُونَ طَالِبَةً	চুরাশি
خَمْسَةٌ وَثَمَانُونَ طَالِبًا	خَمْسٌ وَثَمَانُونَ طَالِبَةً	পঁচাশি
سِتَّةٌ وَثَمَانُونَ طَالِبًا	سِتٌّ وَثَمَانُونَ طَالِبَةً	ছিয়াশি
سَبْعَةٌ وَثَمَانُونَ طَالِبًا	سَبْعٌ وَثَمَانُونَ طَالِبَةً	সাতাশি
ثَمَانِيَةٌ وَثَمَانُونَ طَالِبًا	ثَمَانٌ وَثَمَانُونَ طَالِبَةً	আটাশি
تِسْعَةٌ وَثَمَانُونَ طَالِبًا	تِسْعٌ وَثَمَانُونَ طَالِبَةً	ঊননব্বই
تِسْعُونَ طَالِبًا	تِسْعُونَ طَالِبَةً	নব্বই
وَاحِدٌ وَتِسْعُونَ طَالِبًا	وَاحِدَةٌ وَتِسْعُونَ طَالِبَةً إِحْدَى وَتِسْعُونَ طَالِبَةً	একানব্বই
اِثْنَانِ وَتِسْعُونَ طَالِبًا	اِثْنَانِ وَتِسْعُونَ طَالِبَةً	বিরানব্বই
ثَلَاثَةٌ وَتِسْعُونَ طَالِبًا	ثَلَاثٌ وَتِسْعُونَ طَالِبَةً	তিরানব্বই
أَرْبَعَةٌ وَتِسْعُونَ طَالِبًا	أَرْبَعٌ وَتِسْعُونَ طَالِبَةً	চুরানব্বই
خَمْسَةٌ وَتِسْعُونَ طَالِبًا	خَمْسٌ وَتِسْعُونَ طَالِبَةً	পঁচানব্বই
سِتَّةٌ وَتِسْعُونَ طَالِبًا	سِتٌّ وَتِسْعُونَ طَالِبَةً	ছিয়ানব্বই
سَبْعَةٌ وَتِسْعُونَ طَالِبًا	سَبْعٌ وَتِسْعُونَ طَالِبَةً	সাতানব্বই
ثَمَانِيَةٌ وَتِسْعُونَ طَالِبًا	ثَمَانٌ وَتِسْعُونَ طَالِبَةً	আটানব্বই
تِسْعَةٌ وَتِسْعُونَ طَالِبًا	تِسْعٌ وَتِسْعُونَ طَالِبَةً	নিরানব্বই
مِئَةُ طَالِبٍ	مِئَةُ طَالِبَةٍ	একশত

المذكر	المؤنث	الأعداد
ألف طاب	ألف طالبة	এক হাজার
عشرة آلاف طاب	عشرة آلاف طالبة	দশ হাজার
مئة ألف طاب	مئة ألف طالبة	একলক্ষ
مليون، مليون طاب	مليون، مليون طالبة	দশলক্ষ
عشرة ملايين، مئة مئة ألف، كرور طاب	عشرة ملايين، مئة مئة ألف، كرور طالبة	এককোটি
بليون، مليار طاب	بليون، مليار طالبة	একশত কোটি/এক বিলিয়ন

আদদ-মাদ্দ সংক্রান্ত বিস্তারিত আলোচনা

عدد এর অর্থ হল সংখ্যা।

- যে শব্দ দ্বারা কোন জিনিস গণনা করা হয় তাকে عدد বলে। এর বহুবচন হল اعداد।
- আর عدد দ্বারা যে জিনিস গণনা করা হয় তাকে معدود বলে। এর বহুবচন হল معدودات।
عندي ثلاثة دنانير: যেমন:
উক্ত উদাহরণের মধ্যে ثلاثة হল عدد আর دنانير হল معدود।

عدد তিন প্রকার।

- (১) العدد الأصلي (মৌলিক সংখ্যা)
- (২) العدد الترتيبي (ক্রমিক সংখ্যা)
- (৩) العدد الكسري (ভগ্নাংশ)

العدد الأصلي এর বর্ণনা

العدد الأصلي আরবীতে العدد الأصلي গুলো চার প্রকার:

১. المفرد
২. المركب
৩. العقود
৪. العدد المعطوف

العدد المفرد

এবং مئة، ألف، مئاهما وجمعهما তেমনিভাবে সংখ্যাগুলো, থেকে নিয়ে পর্যন্ত একে واحد এর অন্তর্ভুক্ত।

العدد المركب

বলে। العدد المركب সংখ্যাগুলোকে পর্যন্ত تسعة عشر থেকে أحد عشر

العدد العقود

বলে। العدد العقود দশক সংখ্যাগুলোকে পর্যন্ত تسعون থেকে عشرون

العدد المعطوف

বলে। العدد المعطوف (দশক সংখ্যাগুলো ব্যতীত) সংখ্যাগুলোকে تسعة وتسعون থেকে واحد وعشرون

عدد সংক্রান্ত আনোচনা:

- যদি مؤنث অথবা مذکر টি معدود হয় তাহলে এক এবং দুইও مؤنث অথবা مذکر হবে। যেমন: (১) واحد، واحدة، اثنان، اثنتان (২) তবে সাধারণত এক এবং দুইয়ের জন্য শুধু معدود কে উল্লেখ করেই ক্ষান্ত করা হয়। যেমন: رجل، رجلان، امرأة، امرأتان আর যদি উল্লেখ করা হয় তাহলে معدود কে সীফাত হিসেবে আনা হয়। যেমন: رجل واحد، رجلان اثنان
- আর তিন থেকে নিয়ে দশ^(২) পর্যন্ত সংখ্যাগুলো تائيد এর দিক দিয়ে সর্বদা مؤنث - معدود হয় তাহলে যদি عدد অর্থাৎ এর বিপরীত হবে।

(১) কখনও কখনও اثنان এর স্থানে ثنتان ও ব্যবহৃত হয়। আর اثنان এর শুরুতে যে همزة আছে সেটা قطعی নয়, বরং وصلى।

(২) এখানে "ثمانية" সংখ্যাটি সম্পর্কে কিছু কথা উল্লেখ করা মুনাসিব মনে করছি:

হবে আর عدد যদি مؤنث হয় তাহলে معدود مذکر- মুযাক্কর হবে। যেমন:
ثلاثة رجال، أربع نساء

- ✽ উল্লেখ্য যে, তিন থেকে নিয়ে দশ পর্যন্ত সংখ্যাগুলোকে معدود এর বিপরীত আনার ক্ষেত্রে معدود এর مفرد এর দিকে লক্ষ্য করতে হবে। যদি معدود টি আর مؤنث হয় তাহলে عدد টি مؤنث আনতে হবে আর معدود টি যদি مؤنث হয় তাহলে عدد টি مذکر আনতে হবে। চাই جمع বানানোর পর সেটা مؤنث جمع ই হয়ে যাকনা কেন। যেমন: (جمع مستثنیات) ثلاثة مستثنیات

- এ সংখ্যাটি যদি হিসেবে ব্যবহৃত হয় এবং এর معدود টি مؤনث হয় তাহলে এর শেষে একটি ي আসবে। এটিই অধিক বিশুদ্ধ। সুতরাং বলতে হবে: في هذه الدار ثمانية طالبات، رأيت ثمانية طالبات، هذه الدنانير ثمانية فتيات। আর যদি معدود টি مذکر হয় তাহলে تاء এর সাথে ي ও আনা জরুরী। যেমন: ثمانية رجال
- আর যদি একাকি আসে, অর্থাৎ مضاف না হয় তাহলে যদি معدود টি مؤনث হয় তাহলে সেটাকে অধিকাংশই اسم منقوص এর মত করে পড়া হয়ে থাকে। যেমন: اشتهر من الشاعرات ثمان، اكتفيت من الشاعرات بثمان، তবে যদি حالت نصبী তে হয়ে থাকে তাহলে সেটাকে منصرف অথবা غير منصرف উভয়ভাবেই পড়া জাযিয় আছে। যেমন: عرفت من الشاعرات ثمانية أو ثمانية
- আর যদি عشرة এর সাথে مركب হয় তাহলে যদি معدود টি مذکر হয় তাহলে তো উপরে উল্লেখিত নিয়ম অনুযায়ীই হবে অর্থাৎ ي এবং تاء যোগে ব্যবহৃত হবে। যেমন: ثمانية عشر ثماني عشرة আর যদি مؤنث হয় তাহলে উত্তম হল ي সহকারে পড়া অর্থাৎ ثماني عشرة امرأة তবে এক্ষেত্রে ي কে ساكن হিসাবেও আনা যাবে এবং مفتوح হিসাবেও আনা যাবে। তেমনিভাবে ي কে ফেলে দিয়ে নুনে কাসরা দিয়েও অথবা নুনকে ফাতহা দিয়েও পড়া যাবে। যেমন: ثمان/ثمان عشرة امرأة
- আর যদি عطف এর মাধ্যমে ব্যবহৃত হয় তাহলে সেক্ষেত্রে সেখানে مفرد হুকুমই বর্তাবে। সুতরাং বলতে হবে: عندي ثمان وعشرون ساعة، وثمان ومئة مروحة

➤ আর এগার থেকে নিয়ে উনিশ পর্যন্ত সংখ্যাগুলোর মধ্য হতে عشر এবং اثنا عشر সংখ্যা দুটি তাকী-তাকী এর দিক দিয়ে সর্বদা এর মত হবে। যেমন: عشر مَعْلُود এর মত হবে। আর বাকি সংখ্যাগুলোর প্রথম অংশ عشر এর বিপরীত হবে এবং দ্বিতীয় অংশ عشر এর মত হবে। যেমন: اثنا عشر رجلاً، أربع عشرة امرأة

● উল্লেখ্য যে, تسعة عشر থেকে নিয়ে أحد عشر পর্যন্ত সংখ্যাগুলোর উভয় অংশ أحد عشر، إحدى عشرة হবে। যেমন: أحد عشر، إحدى عشرة مَبْنِي عَلَى الْفَتْح তবে أحد عشر এর প্রথম অংশ معرب এবং দ্বিতীয় অংশ মَبْنِي হবে। কিন্তু أحد عشر এর প্রথম অংশ العدد الترتيبي এর মধ্যে উভয় অংশ মَبْنِي হবে। আর এক্ষেত্রে প্রথম অংশ السكون على مَبْنِي ও পড়া যেতে পারে, আবার على مَبْنِي الباب الحادي عشر أو الباب الحادي عشر، الباب الثاني عشر، أو الثاني عشر আর التسعة عشر থেকে ثلاثة عشر العدد الترتيبي এর মধ্যে উভয় অংশ مَبْنِي ই হবে।

➤ আর عشرون থেকে নিয়ে تسعون পর্যন্ত দশক সংখ্যাগুলো, তেমনভাবে مئة^(১) এবং ألف ইত্যাদি সংখ্যাগুলো তাকী-তাকী উভয়টির ক্ষেত্রে একই ধরনের থাকবে। যেমন: عشرون رجلاً، ثلاثون امرأة، ألف رجل، ألف امرأة

(১) "مئة" শব্দটি যেমন নাকি "مائة" এভাবে লেখা যায়, তেমনভাবে "مئة" এভাবেও লেখা যায়।

আর مَعْلُود থেকে পৃথক করেও লেখা যায়, আবার مَعْلُود এর সাথে যুক্ত করেও লেখা যায়। যেমন:

ثلاثمئة، ثلاث مئة

➤ আর عشرون (১) থেকে تسعة وتسعون পর্যন্ত সংখ্যাগুলোর মধ্যে পরিবর্তন শুধুমাত্র প্রথম অংশে হবে। সুতরাং واحد এবং اثنان এই সংখ্যাদ্বয় تذكير-তাইশ এর দিক দিয়ে معدود এর মত হবে। যেমন: إحدى واحد وعشرون رجلا، إحدى وعشرون امرأة হবে।

আর ثلاثة থেকে নিয়ে تسعة পর্যন্ত সংখ্যাগুলো এর বিপরীত হবে। যেমন: ثلاثة وعشرون رجلا، أربع وعشرون امرأة

শিন এর হারাকাত: عشر، عَشْرَة

মذكر টি معدود টি হলে: যদি عشر এর শিন এর হরকত সংক্রান্ত প্রসিদ্ধ মতামত হল: عشر এর শিন এর হরকত সংক্রান্ত প্রসিদ্ধ মতামত হল: যদি عشر টি معدود হয় তাহলে مكسور হবে আর যদি مؤنث হয় তাহলে مكسور হবে। (২) إني رأيت أحد عشر كوكبا، فانفجرت منه اثنتا عشرة عينا، من جاء بالحسنة فله عشر أمثالها أي حسنات أمثالها

(৩) عشر মধ্যে রয়েছে: موسوعة النحو والصرف والإعراب

مكسور, مفتوح এর মধ্যে مركب এর মধ্যে عشر এর শীর্ষটি مفرد এর মধ্যে অথবা ساكن সবভাবেই পড়া জায়গা আছে। আর عشر এর শীর্ষটি مفرد এর মধ্যে ساكن আর مركب এর মধ্যে হবে। তবে প্রথম মতটিই প্রসিদ্ধ এবং সহজে প্রয়োগযোগ্য।

(১) المعطوف عليه এর মধ্যে অধিক বিস্তৃত মত হল এই যে, এগুলোর সাথে واحد হিসেবে ব্যবহার করা হবে, واحد নয়। সুতরাং বলা হবে: واحد وعشرون। আন্বাহবুল ওয়াফী:

৪:৫৫১

(২) আন্বাহবুল ওয়াফী: ৪:৫২২, জামি'উদদুরুসিল আরবিয়াহ: ১:১৫

(৩) موسوعة النحو والصرف والإعراب: ৪৪৪

- এক এবং দুইয়ের জন্য সাধারণত আরবীতে مَعْلُود ই উল্লেখ করা হয়। عدد আনা হয় না। সুতরাং “একজন পুরুষ” এর আরবী হল رجل আর “দুইজন পুরুষ” এর আরবী হল رجُلان।
- আর مجرور ও مجموع সর্বদা مَعْلُود সংখ্যাগুলোর পর্যন্ত عشرة থেকে নিয়ে ثلاثে আর جمع টা এমন تَكْسِير হয়ে থাকে যা এর جمع কَثَرْت হয়। তবে সাধারণত এর جمع টা এমন تَكْسِير হয়ে থাকে যা এর জন্য হয়। তবে কোন শব্দের যদি جمع قَلْت না থাকে তাহলে এর جمع كَثَرْت আনা যেতে পারে। তেমনিভাবে যদি কোন শব্দের جمع تَكْسِير না থাকে অথবা ভিন্ন কোন উদ্দেশ্য নিহিত থাকে তাহলে তখন جمع سَالِم ও আনা যেতে পারে।

যেমন: ثلاثة أقلام، ثلاثة طلاب، ثلاث مسلمات، ثلاثة مسلمين،

وَقَالَ الْمَلِكُ إِنِّي أَرَى سَبْعَ بَقَرَاتٍ سِمَانٍ يَأْكُلُهُنَّ سَبْعٌ عِجَافٌ وَسَبْعَ سَنَابِلَ خُضْرٍ وَأُخِرُ
يَاسَاتٍ (سورة يوسف: ٤٣)

কিন্তু এ সংখ্যাগুলোর معلود যদি مئة হয় তাহলে সেটাকে مفرد এবং مجرور পড়াই উত্তম। যেমন: ثلاث مئة

(১) তিন থেকে দশ পর্যন্ত সংখ্যাগুলোর মধ্যে عدد টা معلود এর বিপরীত হবার জন্য দু'টি শর্ত রয়েছে-

১. $\frac{a}{b}$ টি কালামের মধ্যে উল্লেখ থাকতে হবে।
২. $\frac{a}{b}$ টি $\frac{c}{d}$ এর পরে আসতে হবে।

সূত্ররাং যদি উল্লেখিত শর্তদুটি যদি না পাওয়া যায় তাহলে এ হুকুম ওয়াজিব থাকবে না। বরং তখন رأيت تلميذات ثلاثا أو ثلاثة، যেমন: عدد صافحت أربعة أو أربعاً

- একদশ থেকে তেত্রিশ পর্যন্ত সংখ্যাগুলোর মূল্য সর্বদা এক এবং
একদশ জন, তেত্রিশ জন, ইত্যাদি সংখ্যাগুলো, তেমনিভাবে এক এবং এগুলোর
তাহনিয়া, জমা মূল্য সর্বদা এক হবে। যেমন: ألف سنّة، ألف رجل، مليون دينار

এর মিক্রাণ আনার পদ্ধতি

যদি مَعْدُود এর সিফাত আনার প্রয়োজন হয় তাহলে সেক্ষেত্রে যেমননাকি مَعْدُود এর لَفْظ অনুযায়ী সিফাত আনা যায়, তেমনিভাবে مَعْنَى অনুযায়ীও আনা যায়। যেমন:

ثلاثون رجلاً ظريفاً أو ظرفاء، مئة رجل طويل أو طوال

تمرین الأعداد
(আদদ মং কান্তু তামরীন)

৩ (পুরুষ)	ثلاثة	৭ (মহিলা)	سبع
১৮ (মহিলা).....		৫ (পুরুষ).....	
২২ (পুরুষ).....		৯৬ (পুরুষ).....	
৭৬ (মহিলা).....		৪৫ (মহিলা).....	
৯৪ (পুরুষ).....		৩৮ (মহিলা).....	
৭৭ (মহিলা).....		৯৮ (পুরুষ).....	
১০৯ (পুরুষ).....		৩৩ (মহিলা).....	
২৭৯ (মহিলা).....		৫৩৫ (পুরুষ).....	
৩০০ (পুরুষ).....		৭৪১ (মহিলা).....	
৩১ (পুরুষ).....		৭৬১ (মহিলা).....	

تمرین المعدودات

(মাদ্দুদ সংক্রান্ত তামরীন)

৩টি রিসালা	ثلاث رسائل	৮টি দরজা	ثمانية أبواب
১৯টি টেবিল.....	1900টি উটনী.....		
৮টি কলম.....	৯৩টি বকরী.....		
১০৭৮টি দিরহাম.....	৫টি দীনার.....		
৯৬৩টি দরজা.....	১৮, ৩৯, ৫৭৯ টি সাইকেল.....		
২৭৬টি আপেল.....	৭৪৯টি খাতা.....		
২৬টি কমলা.....	৬টি নৌকা.....		
১৯টি ময়ূর.....	৯৪টি বাঘ.....		
৩০৮টি সিংহ.....	৯২১টি জিরাফ.....		
৯০০টি লেবু.....	২০৮৮টি খেজুর.....		
২টি সবুজ গাছ.....	৮৫৬টি ফুটবল.....		

تمرین حرکة شین "عشر، عشرة"

(শীনের হারাকাতের তামরীন, عشر, عشرة)

সঠিক হরকত দিয়ে পড়:

عشرة رجال	ثمانية عشر تلميذا	خمس عشرة جريدة
اثنا عشر كوبا	ست عشرة مدينة	أحد عشر كتاب
تسعة عشر سكيما	عشر نساء	سبع عشرة صفحة
اثنتا عشرة باخرة	أربع عشرة قنبلة	إحدى عشرة مجلة
أربعة عشر سهما	سته عشر بطيخا	عشرة ملاعب
سبعة عشر مدفعا	خمسة عشر سيفا	تسع عشرة رسالة
أربعة عشر بناء	تسع عشرة نافذة	ثلاث عشرة قلعة

التمرین العام

১৮ জন পুরুষ.....	৮ জন মহিলা.....
১৩টি গ্লাস.....	১৬টি কলম.....
৯টি উড়োজাহাজ.....	১১টি বাস.....
২২টি বড় বিল্ডিং.....	১৫টি টেবিল.....
১০টি লাইট.....	১৭ জন ভাই.....
১৯জন বোন.....	১৪টি রিসালা.....
২৬টি পাখা.....	৪৫টি ব্লাকবোর্ড.....
৫৭টি ক্যালেন্ডার.....	৮৭টি বড় আলমারি.....
৬৬টি ফিকহী কিতাব.....	৯৪টি ছোট জানালা.....
৫৩টি সুন্দর খরগোশ.....	৬৯টি দামী চশমা.....
৪৯টি মনোরম ঝর্ণা.....	৮২টি বিশাল পাহাড়.....
১০০টি জানালা.....	১০টি সুন্দর তাল.....
৫৯৪টি হরিণ.....	৭১৯টি হাতি.....
১৬৩টি ডায়েরী.....	৬৯২টি চিরুণী.....
১০০৭টি বল.....	৭৭টি চামচ.....
৮৫টি কিতাব.....	৯৯টি খাতা.....
২০৪টি আরবী অভিধান.....	৩২জন মেধাবী ছাত্রী.....
৮৭৮টি শহর.....	৫৬,০০৫টি গ্রাম.....
২,৩৫,৬৭৯টি কিতাব.....	৬,৬৭,৯৮,১৩৮টি কলম.....
৬৮,৮৯২টি কাপ.....	৫,৮৬৫ টাকা.....

আদদ অম্বুহ পঠনের পদ্ধতি

এক থেকে নিয়ে উনিশ পর্যন্ত, তেমনিভাবে দশক সংখ্যাগুলোতো যেভাবে লেখা আছে সেভাবেই পড়তে হবে। যেমন: ثلاثة، أحد عشر، عشرون

আর عطف এর মাধ্যমে যে সংখ্যাগুলো ব্যবহৃত হয়ে থাকে সেগুলো পড়ার দু'টি পদ্ধতি রয়েছে।

১. ডান দিক থেকে বাম দিকে। যেমন (خمسمة ومئة) ১০৫
২. বাম দিক থেকে ডান দিকে। যেমন: (مئة وخمسمة) ১০৫

এক্ষেত্রে معمود আনার জন্য উপরে বর্ণিত নিয়ামাবলীই অনুসরণ করতে হবে। অর্থাৎ যদি বলা হয় একশত পাঁচজন পুরুষ তাহলে এর আরবী হবে: خمسة ومئة رجل অথবা مئة وخمسمة رجال

অর্থাৎ تذكير এবং تأنيث এর দিক দিয়ে উপরে বর্ণিত নিয়মই অবলম্বন করতে হবে। আর معمود আনার ক্ষেত্রে معمود র সাথে মিলিত যে সংখ্যা থাকবে তা দেখতে হবে। যদি সে সংখ্যাটার معمود - مجموع مجرور হয়ে থাকে তাহলে সেটাও مجموع مجرور আনতে হবে আর যদি مفرد منصوب হয়ে থাকে তাহলে সেটাও مفرد منصوب আনতে হবে, আর যদি مفرد مجرور হয়ে থাকে তাহলে সেটাও مفرد مجرور হবে। যেমন: ألف ومئة وخمسمة رجال، خمسة ومئة وألف رجل

এর বর্ণনা العدد الترتيبي

❖ العدد الترتيبي (ক্রমিক সংখ্যা) গঠনের নিয়ম হল:

- প্রথম (১ম) এর জন্য আরবীতে ক্রমিক সংখ্যা হিসেবে أَوَّلُ এবং أُوْلَى ব্যবহৃত হয়।
- আর দ্বিতীয় (২য়) থেকে নিয়ে দশম (১০ম) পর্যন্ত আরবী ক্রমিক সংখ্যার জন্য আরবী মৌলিক সংখ্যাগুলোকে فَاعِلٌ এর ওয়নে আনতে হবে। যেমন: ثَانٍ, ثَالِثٌ, رَابِعٌ, خَامِسٌ, سَادِسٌ, سَابِعٌ, ثَامِنٌ, تَاسِعٌ, عَاشِرٌ
- বিশ থেকে নিয়ে নব্বই পর্যন্ত দশক সংখ্যাগুলো, তেমনিভাবে مِئُوْنٌ, ألف, مِئَة, তেমনিভাবে ক্রমিক সংখ্যার জন্যও ব্যবহৃত হয়। যেমন: عشرون رجلاً (বিশজন পুরুষ) الطالب المئة (শততম ছাত্র) القرن العشرون (বিংশ শতাব্দী)
- আর এগার থেকে নিরানব্বই পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যাগুলোকে ক্রমিক সংখ্যা বানানোর নিয়ম হল এই যে, সেগুলোর প্রথম অংশকে فَاعِلٌ এর ওয়নে আনতে হবে। যেমন: الحادي الثالث عشر (ত্রয়োদশ) الحادي الحادي عشر (একাদশ) الحادي العشرون (একবিংশ)

✽ এখানে লক্ষণীয় বিষয় এই যে, العدد الترتيبي এর মধ্যে الحادي عشر এবং التاسع الحادي عشر এবং الثاني عشر عشر উভয় অংশ الفتح মبنী হবে। তবে الحادي عشر এবং الثاني عشر ও মبنী على السكون আবার পড়া যেতে পারে, যেমনটি আমরা পূর্বে বলে এসেছি।

তালীথ ও তড়কীর العدد الترتیبي

مؤنث যদি معدود যদি مؤنث হয় তহলে العدد الترتیبي ও مذکر হবে আর معدود যদি مؤنث হয় তহলে العدد الترتیبي مؤنث হবে। যেমন: الطالب الأول، الطالبة الأولى، الطالب الرابع عشر، الطالبة الرابعة عشرة أول طالب، أول طالبة

বিশেষ দৃষ্টব্য:

الطالب যেমন: صفت এর পরে معدود সাধারণত هيسাবে আসে। যেমন: الأول، الطالبة الثانية أول যেমন: هيسাবেও আসতে পারে। তবে কখনও কখনও معدود এর পূর্বে مضاف হিসাবেও আসতে পারে।

اعراب العدد الترتیبي

العدد الترتیبي হয়ত هيسাবে আসবে অথবা একাকী আসবে। যদি সিফাত হিসাবে আসে তহলে তার اعراب - موصوف অনুযায়ী হবে। আর যদি একাকী আসে তহলে তার اعراب আমেল অনুযায়ী হবে। যেমন: جاء الطالب الأول، جاء الحادي عشر

تمرین العدد الترتیبي

(ক্রমিক সংখ্যার তালিকা)

দ্বাদশ অধ্যায়..... বিশতম ছাত্র.....
তৃতীয় বছর..... একত্রিশতম মাহফিল.....
শততম বার্ষিকী..... একুশতম মসজিদ.....
পঁচাশিতম দেশ..... আটাত্তিশতম সমাবেশ.....
ছিয়ানকুইতম মাদরাসা..... তিয়াঙুরতম চেয়ার.....
তৃতীয় প্রধানমন্ত্রী..... অষ্টম রাষ্ট্রপতি.....
নব্বইতম সভা..... সহস্রতম নাবিক.....

العدد الكسري
(ভগ্নাংশ)

✽ আরবীতে ভগ্নাংশ বানানোর নিয়ম হল এই যে,

- অর্ধেকের জন্য আরবীতে "نِصْفٌ" শব্দ ব্যবহৃত হয়।
- আর এক তৃতীয়াংশ থেকে এক দশমাংশ পর্যন্ত বানানোর নিয়ম হল এই যে, মৌলিক শব্দকে فُعْلٌ, فُعْلٌ এর ওয়নে আনতে হবে। যেমন: ثُلُثٌ (এক তৃতীয়াংশ) عُشْرٌ (এক দশমাংশ)।
- আর অন্যান্য ভগ্নাংশের জন্য-
 - হয়ত এগুলোর মধ্য হতে একটিকে অপরাটির দিকে ইয়াফাত করতে হবে। যেমন: نِصْفُ عَشْرٍ (বিশ ভাগের এক ভাগ) رُبْعُ عَشْرٍ (চল্লিশ ভাগের একভাগ) (যেমন: এক ভাগ) একটু লক্ষ্য করে দেখ যে, عَشْرٌ হল দশভাগের একভাগ ($\frac{1}{10}$) আর رُبْعٌ হল চারভাগের একভাগ ($\frac{1}{4}$)। তা দশভাগের একভাগ ($\frac{1}{10}$) কে যদি চারভাগের একভাগ ($\frac{1}{4}$) দিয়ে গুণ দেয়া হয় তাহলে দাঁড়ায় হল: $\frac{1}{10} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{40}$ আর এটাকেই আরবীতে إِضَافَةٌ করে বলা হয়: رُبْعُ عَشْرٍ
 - নয়ত العدد الأصلي এর শুরুতে جُزْءٌ مِنْ বৃদ্ধি করতে হবে। যেমন: جُزْءٌ مِنْ (এগার ভাগের এক ভাগ) أَحَدَ عَشْرٍ

تمرين العدد الكسري
(ভগ্নাংশের তামরীন)

- এক দশমাংশ عَشْرٌ পনের ভাগের চারভাগ أربعة أثلاث خمس
- পঞ্চাশ ভাগের একভাগ..... চল্লিশভাগের পাঁচভাগ.....
- বিরাশি ভাগের বিশভাগ..... আটাইশভাগের সাতভাগ.....
- পঞ্চাশভাগের একভাগ..... একশতভাগের ছয়ভাগ.....

ষাটভাগের বারভাগ..... সাতভাগের পাঁচভাগ.....
 নয়ভাগের সাতভাগ..... পনেরভাগের নয়ভাগ.....
 ছত্রিশভাগের আটভাগ..... ছিয়ানব্বইভাগের ছয়ভাগ.....
 নব্বইভাগের তিনভাগ..... একশত বিশভাগের পনেরভাগ.....

تعريف العدد

(আদদ সমূহকে মারেফা করণ)

❖ عدد কে মারেফা বানানোর নিয়ম:

- اثنان "২" আনতে হবে।
 যেমন: الواحد، الاثنان
- আর ثلاث থেকে নিয়ে عشر পর্যন্ত, তেমনিভাবে ألف مئة ইত্যাদি সংখ্যাসমূহকে মারেফা বানাতে হলে معدود এর শুরুতে "১" আনতে হবে।
 যেমন: ثلاثة الرجال، مئة الرجل
- আর أحد عشر থেকে নিয়ে تسعة عشر পর্যন্ত সংখ্যাসমূহকে মারেফা বানাতে হলে এগুলো প্রথম অংশকে মারেফা বানাতে হবে। যেমন: رأيت الأحد عشر رجلا
- আর عشرون থেকে নিয়ে تسعون পর্যন্ত দশক সংখ্যাসমূহকে মারেফা বানাতে হলে এগুলোর শুরুতে "১০" আনতে হবে। যেমন: العشرون رجلا
- আর واحد وعشرون থেকে নিয়ে تسعة وتسعون পর্যন্ত সংখ্যাসমূহকে মারেফা বানাতে হলে উভয় অংশের শুরুতে "১১" আনতে হবে। যেমন: الواحد والعشرون رجلا

এ কিতাবে আসা কিছু আরবী مفردات

اللفظ البنغالي	المعنى العربي	المعنى البنغالي	اللفظ العربي
টেবিল	طَوَلَةٌ	হাসপাতাল	مُسْتَشْفَى
সাইকেল	دَرَاجَةٌ	তারকা, নক্ষত্র	كَوْكَبٌ
আপেল	تُفَّاحَةٌ	ঝরনা	عَيْنٌ
নৌকা	زَوْرَقٌ، قَارِبٌ	উৎসারিত হওয়া, ফেটে যাওয়া	الانفتجار
কমলা	البرتقال	সৎকর্ম, পুণ্য	الحسنة
ময়ূর	طاووس	বাদশাহ	الملك
বাঘ	بَيْرٌ، نَمْرٌ	মোটা, নাদুসনুদুস	سمان
সিংহ	أَسَدٌ	শীর্ণকায়	عجاف
জিরাফ	الزرافة	(শস্যের) শীষ	سنبلات
লেবু	لَيْمُونٌ	হরিৎ, সজীব	خضر
খেজুর	تَمَرٌ	শুষ্ক, শুকনো	يابسات
ফুটবল	كُرَةُ الْقَدَمِ	চালাক, বুদ্ধিমান	ظريف
গ্লাস	كوب	اللفظ البنغالي	المعنى العربي
উড়োজাহাজ	طَيَّارَةٌ	খরগোশ	أَرْنَبٌ
বাস	حَافِلَةٌ	পাহাড়	جَبَلٌ
বিল্ডিং	بِنَاءٌ، عِمَارَةٌ	হরিণ	ظَبْيٌ، أَيْلٌ
লাইট	مصباح	হাতি	فِيلٌ
ব্লাকবোর্ড	لوح أسود، سبورة	ডায়েরী	مفكرة يومية
ক্যালেন্ডার	تَقْوِيمٌ	চিরুনি	مِشْطٌ، مُشَطٌّ
আলমারি	رَفٌّ	চামচ	مِلْعَقَةٌ
জানালা	نَافِذَةٌ، شَبَّاكٌ	তালা	قُفْلٌ، غَلَقٌ

اللفظ البنغالي	المعنى العربي	اللفظ البنغالي	المعنى العربي
কাপ	فَنْجَانٌ، كُوبٌ		
অধ্যায়	بَابٌ		
মাহফিল	حَفْلَةٌ		
বার্ষিকী	سَنَوِي		
সমাবেশ	حَفْلَةٌ		
প্রধানমন্ত্রী	رئيس الوزراء، الرئيس الأول، رئيس الوزارة		
রাষ্ট্রপতি	رئيس الدولة / الجمهورية		
সভা	حَفْلَةٌ		
নাবিক	مَلَّاحٌ، بَحَّارٌ		
চেয়ার	كُرْسِيٌّ		